

Návod na vyplnění objednávky (včetně příkladu) naleznete v dokumentu Plán EHK 2019

Podepsaná smlouva a vyplněná objednávka musí být odeslány do 30.11.2018
na adresu dodavatele: SEKK s.r.o., P.O. Box B35, 530 01 Pardubice, Česká republika

A1: ÚČASTNÍK (pracoviště, které fyzicky provádí cykly EHK)

Prosíme o kontrolu a případné doplnění. Jsou-li předtištěné údaje správné, nic nevypisujte.

Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
<p>Název: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.</p> <p>Oddělení: Oddělení klinické biochemie</p> <p>Adresa: Máchova 400, 256 30 Benešov u Prahy Česká republika</p> <p>Odpovědný pracovník (bude uváděn na výsledkových listech, osvědčeních o účasti a certifikátech): Prim. RNDr. Jana Kalousová</p> <p>e-mail 1 *): okb@hospital-bn.cz</p> <p>e-mail 2 **):</p> <p>Telefon (pevná l.): 317 756 222, 317 756 111</p> <p>Mobil 1 *): 605 941 194</p> <p>Mobil 2 **):</p> <p>IČO: 27253236</p> <p>DIČ-DPH: CZ27253236 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p> <p>Poznámka k doručování (nepovinný údaj, max. 100 znaků):</p>	

Pokud si své objednávky interně označujete, uveďte zde své číslo (kód) objednávky:

*) Tyto údaje předáváme dopravci pro komunikaci při doručování zásilek

**) Tyto údaje dopravci nepředáváme

A2: ZÁKAZNÍK (ten, kdo podepisuje smlouvu a platí, pokud se liší od A1)

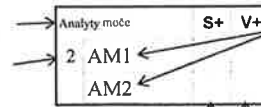
Formulář A2 je třeba vyplnit pouze v případě, že identifikační údaje organizace, jejíž součástí je vaše pracoviště, se liší od údajů uvedených ve formuláři A1 výše. V takovém případě vyplňte údaje o organizaci tak, jak jsou uvedeny v obchodním rejstříku nebo na živnostenském listu.

U0042 Údaje z databáze SEKK	Vaše oprava předtištěných údajů
<p>Název: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s. nemocnice Středočeského kraje</p> <p>Adresa: Máchova 400, 256 30 Benešov u Prahy Česká republika</p> <p>IČO: 27253236</p> <p>DIČ-DPH: CZ27253236 DIČ uvádějí i neplátcí DPH</p>	

1 cyklů, ke kterým existuje jen 1 sada vzorků, si objednaním yklu automaticky objednávejte i 1 sadu vzorků (u ostatních si usíte zaškrtnout, jaké sady chcete).

řádov a příklady naleznete v dokumentu Plán EHK 2019.

Program EHK
Minimální účast



Objednávka cyklů EHK
(zaškrtněte kódy cyklů takto: ~~AM1~~)

Objednávka sad vzorků navíc (uved'te počet, max. 5) Objednávka vyhodnocení navíc (uved'te počet, max. 9)

linická biochemie a nukleární medicína

parametry ab. rovnováhy	S+ V+
ABR1	<input checked="" type="checkbox"/>
ABR2	<input checked="" type="checkbox"/>
ABR3	<input checked="" type="checkbox"/>
analýzy krevního séra	
AKS1	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS2	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS3	<input checked="" type="checkbox"/>
AKS4	<input checked="" type="checkbox"/>
stanovení albuminu v moči	
ALB1	<input checked="" type="checkbox"/>
ALB2	<input checked="" type="checkbox"/>
analýzy moče	
AM1	<input checked="" type="checkbox"/>
AM2	<input checked="" type="checkbox"/>
bilirubin novorozenecký	
BIL1	<input checked="" type="checkbox"/>
BIL2	<input checked="" type="checkbox"/>
střelné markery	
BMI	<input checked="" type="checkbox"/>
BM2	<input checked="" type="checkbox"/>
střelné C	
CC1	<input checked="" type="checkbox"/>
CC2	<input checked="" type="checkbox"/>
stanovení CRP	
CRP1	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP2	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP3	<input checked="" type="checkbox"/>
CRP4	<input checked="" type="checkbox"/>
stanovení CRP systémy POCT	
CRPP1	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP2	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP3	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP4	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP5	<input checked="" type="checkbox"/>
CRPP6	<input checked="" type="checkbox"/>
biochemická analýza likvoru	
CSFB1	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFB2	<input checked="" type="checkbox"/>
biologie likvoru	
CSFC1	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
selektivní fokusace likvoru	
CSFF1	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFF2	<input checked="" type="checkbox"/>
linická analýza likvoru	
CSFK1	<input checked="" type="checkbox"/>
CSFK2	<input checked="" type="checkbox"/>
analýza moče testovac. proužky	
DGP1	<input checked="" type="checkbox"/>
DGP2	<input checked="" type="checkbox"/>
DGP3	<input checked="" type="checkbox"/>
culní krvácení (kvantitativně)	
FOB1	<input checked="" type="checkbox"/>
FOB2	<input checked="" type="checkbox"/>
užívání systému POCT, uveďte název svého přístroje:	

Kontrola fotometrů	S+ V+
FOT	<input checked="" type="checkbox"/>
Glyk. hemog. POCT	
2 GHP1	<input checked="" type="checkbox"/>
GHP2	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení glukózy	
2 GLC1	<input checked="" type="checkbox"/>
GLC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Glykovaný hemoglobin	
2 KD1	<input checked="" type="checkbox"/>
KD2	<input checked="" type="checkbox"/>
KD3	<input checked="" type="checkbox"/>
KD4	<input checked="" type="checkbox"/>
Kardiální markery	
2 KM1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
KM2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Verifikace linearity měření	
LIN	<input checked="" type="checkbox"/>
Analýza moče, koncentrátů	
2 MK1	<input checked="" type="checkbox"/>
MK2	<input checked="" type="checkbox"/>
Močový sediment	
2 MS1	<input checked="" type="checkbox"/>
MS2	<input checked="" type="checkbox"/>
MS3	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
Proteiny v krevním séru	
2 PRO1	<input checked="" type="checkbox"/>
PRO2	<input checked="" type="checkbox"/>
Rizikové faktory aterosklerózy	
2 REA1	<input checked="" type="checkbox"/>
REA2	<input checked="" type="checkbox"/>
Léky	
2 TDM1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
TDM2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Stanovení stopových prvků	
2 TE1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
TE2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Endokrinologie 1	
2 E11	<input checked="" type="checkbox"/>
E12	<input checked="" type="checkbox"/>
E13	<input checked="" type="checkbox"/>
E14	<input checked="" type="checkbox"/>

Endokrinologie 2	S+ V+
2 E21	<input checked="" type="checkbox"/>
E22	<input checked="" type="checkbox"/>
E23	<input checked="" type="checkbox"/>
E24	<input checked="" type="checkbox"/>
Tumrové markery	
2 TM1	<input checked="" type="checkbox"/>
TM2	<input checked="" type="checkbox"/>
TM3	<input checked="" type="checkbox"/>
TM4	<input checked="" type="checkbox"/>
Diag. vrozených vředů, vad	
2 VVV1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
VVV2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Hematologie	
Antitrombotické příprav. S+ V+	
2 AP1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
AP2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Diferenciál na automatech	
2 DA1	<input checked="" type="checkbox"/>
DA2	<input checked="" type="checkbox"/>
DA3	<input checked="" type="checkbox"/>
DA4	<input checked="" type="checkbox"/>
D Dimery	
4 DD1	<input checked="" type="checkbox"/>
DD2	<input checked="" type="checkbox"/>
DD3	<input checked="" type="checkbox"/>
DD4	<input checked="" type="checkbox"/>
Hodnocení nátěru periferní krve	
2 DIF1	<input checked="" type="checkbox"/>
DIF2	<input checked="" type="checkbox"/>
DIF3	<input checked="" type="checkbox"/>
DIF4	<input checked="" type="checkbox"/>
Hemokoagulace	
2 HKG1	<input checked="" type="checkbox"/>
HKG2	<input checked="" type="checkbox"/>
HKG3	<input checked="" type="checkbox"/>
HKG4	<input checked="" type="checkbox"/>
Hemokoagulace speciální	
2 HS1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
HS2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>

Měření INR POCT	S+ V+
2 INRP1	<input checked="" type="checkbox"/>
INRP2	<input checked="" type="checkbox"/>
INRP3	<input checked="" type="checkbox"/>
INRP4	<input checked="" type="checkbox"/>
Uveďte název svého přístroje POCT:	
Krevní obraz	
2 KO1	<input checked="" type="checkbox"/>
KO2	<input checked="" type="checkbox"/>
KO3	<input checked="" type="checkbox"/>
KO4	<input checked="" type="checkbox"/>
Nízkomolekulární heparin	
2 LMWH1	<input checked="" type="checkbox"/>
LMWH2	<input checked="" type="checkbox"/>
Nátěr periferní krve - fotografie	
1 NF1	<input checked="" type="checkbox"/>
NF2	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
Nmř. kostní dřeně - fotografie	
1 NKDF1	<input checked="" type="checkbox"/>
NKDF2	<input checked="" type="checkbox"/>
Tištěné fotky	<input type="checkbox"/>
Retikulocyty na analyzátoru	
2 RC1	<input checked="" type="checkbox"/>
RC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Retikulocyty mikroskopicky	
2 RET1	<input checked="" type="checkbox"/>
RET2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedimentární rychlost erytrocytů	
1 SED1	<input checked="" type="checkbox"/>
SED2	<input checked="" type="checkbox"/>
Transfuziologie	
Imunohematologie S+ V+	
2 IH1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
IH2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
IH3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
IH4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
2 PAT1	<input checked="" type="checkbox"/>
PAT2	<input checked="" type="checkbox"/>

Imunologie

Autoimunitní hepatopatie	S+ V+
2 AIH1	<input checked="" type="checkbox"/>
AIH2	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoimunita	
2 AIM1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
AIM2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Antifosfolipidové protilátky	
2 APLA1	<input checked="" type="checkbox"/>
APLA2	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoprotilátky u tyreopatií	
2 AT1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
AT2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CD34+	
2 CD341	<input checked="" type="checkbox"/>
CD342	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalprotektin ve stolici	
2 FC1	<input checked="" type="checkbox"/>
FC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Gamopatie	
2 GP1	<input checked="" type="checkbox"/>
GP2	<input checked="" type="checkbox"/>
Autoimunitní diabetes 1. typu	
2 IDDM1	<input checked="" type="checkbox"/>
IDDM2	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunofenotypizace	
2 IFT1	<input checked="" type="checkbox"/>
IFT2	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunopatologie GIT	
2 IGT1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
IGIT2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Diag. revmat. artritidy a ASL.O	
2 RF1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
RF2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>

Stan. celkového IgE	S+ V+
2 TIE1	<input checked="" type="checkbox"/>
TIE2	<input checked="" type="checkbox"/>
Patologie	
Hormonální receptory S+ V+	
2 HR1	<input checked="" type="checkbox"/>
HR2	<input checked="" type="checkbox"/>
Detekce HER-2/neu	
2 IHC1	<input checked="" type="checkbox"/>
IHC2	<input checked="" type="checkbox"/>
Všeob. imunol. - barvení	
2 VIB1	<input checked="" type="checkbox"/>
VIB2	<input checked="" type="checkbox"/>
Programy ECAT	
Roční účastnický poplatek	
1 ECAT	<input checked="" type="checkbox"/>
Inhibitor faktoru VIII	
2 IF81	<input checked="" type="checkbox"/>
IF82	<input checked="" type="checkbox"/>
Inhibitor faktoru IX	
2 IF91	<input checked="" type="checkbox"/>
IF92	<input checked="" type="checkbox"/>
Programy RfB	
Stanovení spec. IgE S+	
2 AL1	<input checked="" type="checkbox"/>
AL2	<input checked="" type="checkbox"/>
AL3	<input checked="" type="checkbox"/>
AL4	<input checked="" type="checkbox"/>
Imunosupresiva	
1 CS1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
CS2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Screening drog v moči	
2 DS1	<input checked="" type="checkbox"/>
DS2	<input checked="" type="checkbox"/>
DS3	<input checked="" type="checkbox"/>
DS4	<input checked="" type="checkbox"/>
CD Transferin	
1 DT1	<input checked="" type="checkbox"/>
DT2	<input checked="" type="checkbox"/>
Daší služby EHK	
Osvědčení o účasti a certifikáty navíc i v angličtině	<input type="checkbox"/>
Systém SLP®	
Celoroční podpora na rok 2019	<input checked="" type="checkbox"/>
Systém SLP pro nové uživatele:	
mono verze	<input type="checkbox"/>
síťová verze	<input type="checkbox"/>
stanice navíc

Genol	S+
2 ET1	<input checked="" type="checkbox"/>
ET2	<input checked="" type="checkbox"/>
ET3	<input checked="" type="checkbox"/>
ET4	<input checked="" type="checkbox"/>
Molekulární genetik 1	
1 MG11	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
MG12	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
Molekulární genetik 2	
1 MG21	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
MG22	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 4	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 5	<input checked="" type="checkbox"/>
Sada 6	<input checked="" type="checkbox"/>
Cytokiny	
2 ZY1	<input checked="" type="checkbox"/>
ZY2	<input checked="" type="checkbox"/>
ZY3	<input checked="" type="checkbox"/>
ZY4	<input checked="" type="checkbox"/>

K: *[Signature]*

SMLOUVA

Nemocnice *Rudolfa a Stefanie* Benešov, a.s.

uzavřená v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, mezi

nemocnice Středočeského kraje

Číslo smlouvy: 0443, 2HP

- 1) Obchodní firma/jméno a příjmení podnikatele: NEMOCNICE RUDOLFA A STEFANIE
sídlo/sídlo podnikatele: MÁCHOVA 400, 256 01 BENEŠOV
IČO: 272 53 236 DIČ: CZ 272 53 236
osoba oprávněná k podpisu (jméno, příjmení a funkce): MUDR. ROMAN MRVA, ŘEDITEL
(dále jen **účastník**)
- a
- 2) SEKK spol. s r.o., se sídlem Pardubice, Za Pasáží 1609, PSČ 530 02, Česká republika, IČO: 64824195, DIČ: CZ64824195
statutární orgán: Ing. Marek Budina, jednatel společnosti
společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 8588
(dále jen **SEKK**)

takto:

I. Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je poskytnutí služeb spojených s realizací jednotlivých cyklů systému externího hodnocení kvality (dále jen EHK) v roce 2019, poskytnutí podpory programového vybavení Správná laboratorní práce (dále jen SLP) stávajícím uživatelům SLP a poskytnutí SLP novým uživatelům. Pravidla poskytování všech produktů a služeb jsou uvedena v dokumentu „Plán EHK 2019 - Nabídka programů a metodika provádění externího hodnocení kvality (EHK)“ (dále jen EHK2019), který stávající účastníci dostávají v tištěné podobě a navíc je trvale k dispozici na webové stránce společnosti SEKK. Účastník svým podpisem této smlouvy potvrzuje, že se s dokumentem EHK2019 před jejím podpisem seznámil.
- (2) Rozsah služeb (počty cyklů, sad vzorků a vyhodnocení navíc EHK, produkty SLP) je specifikován v závazné objednávce účastníka, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a byla učiněna na základě dokumentu EHK2019.

II. Povinnosti SEKK

- (1) SEKK se zavazuje poskytovat služby tak, jak jsou popsány v dokumentu EHK2019. Tedy pro každý účastníkem objednaný cyklus EHK zejména:
- poskytnout příslušný cyklus účastníkovi – to znamená odeslat účastníkovi prostřednictvím zásilkové služby potřebnou dokumentaci a jím objednané vzorky,
 - zpracovat výsledky, které účastník odešle v řádném termínu,
 - po dokončení vyhodnocení cyklu odeslat účastníkovi závěrečnou zprávu.
- (2) Veškerá data získaná v cyklech EHK a vztahující se ke konkrétnímu účastníkovi jsou považována za důvěrná a nemohou být sdělována třetím stranám.
- (3) Harmonogram poskytování služeb a produktů SLP je uveden v dokumentu EHK2019.
- (4) SEKK bude zasílat účastníkům EHK všechna důležitá sdělení e-mailem na adresu uvedenou v oddíle A1 objednávky.

III. Povinnosti účastníka

- (1) Účastník se zavazuje pro každý cyklus EHK, který si u SEKKu objednal, zejména:
- převzít zásilku obsahující vzorky a dokumentaci a řídit se pokyny uvedenými v této dokumentaci,
 - zaslat SEKKu neprodleně reklamaci v případě, že zásilku se vzorky a dokumentací cyklu, který poskytuje SEKK, neobdrží do 3 dnů od plánovaného data odeslání cyklu, nebo je zásilka poškozena,
 - řídit se pokyny uvedenými v dokumentaci EHK, kterou obdržel.

IV. Cena a platební podmínky

- (1) Smluvní strany se dohodly, že ceny služeb se řídí ceníkem, který je vytištěn na druhé straně této smlouvy, se kterým se účastník před

podpisem této smlouvy seznámil. Výslednou cenu tvoří součet cen za jednotlivé účastníkem objednané položky.

- (2) Účastník provede úhradu objednaných položek způsobem, který si zvolí ze dvou dále uvedených možností a označí ho křížkem:



Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu **vždy zpětně za uplynulé kalendářní čtvrtletí, a to na základě faktury** (fakturuje se cykly poskytnuté - tedy na adresu účastníka odeslané - v uplynulém kalendářním čtvrtletí). Smluvní strany se dohodly, že dnem uskutečnění zdanitelného plnění je v 1. 2. a 3. čtvrtletí poslední den čtvrtletí a ve 4. čtvrtletí je to 20.12. Produkty SLP budou fakturovány spolu s cykly EHK za první kalendářní čtvrtletí.



Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu všech objednaných služeb **předem na základě předplatbové faktury**. Při tomto způsobu úhrady získá účastník slevu ve výši 10 % z ceny uvedené v ceníku na straně 2 této smlouvy. Příslušnou fakturu vystaví SEKK bezodkladně po doručení smlouvy a objednávky od účastníka.

Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, kdy účastník neoznačí požadovaný způsob úhrady výše v tomto odstavci, bude SEKK postupovat tak, jako by účastník označil první způsob úhrady (tj. kvartální fakturace).

Zvolený způsob úhrady není možné v průběhu roku měnit.

- (3) Účastník se zavazuje uhradit sjednanou smluvní cenu na základě faktury s náležitostmi daňového dokladu. Fakturu obdrží účastník poštou a bude mít splatnost 30 dnů od data vystavení. Platbu účastník uskuteční bankovním převodem na účet uvedený ve faktuře s udáním variabilního symbolu, kterým je číslo faktury.
- (4) SEKK si vyhrazuje právo zastavit plnění dle bodu I. a odstoupit od této smlouvy s tím, že účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení účastníkovi, a to pokud účastník neuhradí fakturu ve stanoveném termínu a ani do 30 dnů poté, co mu SEKK zašle písemnou upomínku.

V. Ustanovení společná a závěrečná

- (1) Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky a lze ji měnit jen písemně dohodnutými dodatky.
- (2) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 31.12.2019.
- (3) Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou nebo písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet ode dne doručení výpovědi druhé straně.
- (4) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
- (5) Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom. Kterákoli smluvní strana je oprávněna uzavřenou smlouvu zveřejnit, pokud je to potřebné z legislativních nebo jiných důvodů.

V Benešově dne 14.11.2019

V Pardubicích dne 19.11.18

Účastník

Nemocnice *Rudolfa a Stefanie* Benešov, a.s.
nemocnice Středočeského kraje
Máchova 400
256 01 Benešov

SEKK

SEKK Za Pasáží 1609
530 02 Pardubice
IČ: 648 24 195
DIČ: CZ64824195
spol. s r.o.

Ceník služeb EHK a produktů SLP na rok 2019

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč (CZK) a bez DPH (DPH bude účtována dle platné a účinné právní úpravy).

Programy EHK jsou v ceníku řazeny stejně jako v dokumentu EHK2019.

Ceny sad vzorků (sloupec S+ v objednávce) jsou uvedeny ve sloupci *Sada vzorků*, ceny vyhodnocení navíc (sloupec V+ v objednávce) jsou shodné s cenami uvedenými ve sloupci *Cyklus bez vzorků*.

V tomto ceníku jsou uvedeny základní ceny. Pokud se účastník zaváže uhradit sjednanou smluvní cenu předem na základě předplatbové faktury (viz oddíl IV, odst. 2 této smlouvy), získá slevu ve výši 10 % z ceny uvedené v tomto ceníku.

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK ¹⁾	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
ABR	Parametry acidobazické rovnováhy	650	450
AKS	Analyty krevního séra	650	950
ALB	Stanovení albuminu v moči	650	800
AM	Analyty moče	650	800
BIL	Bilirubin novorozenecký	650	800
BM	Kostní markery	650	2300
CC	Cystatin C	650	1300
CRP	Stanovení CRP	650	1000
CRPP	Stanovení CRP systémy POCT	650	650
CSFB	Biochemická analýza likvoru	650	900
CSFC	Cytologie likvoru	450	-
	tištěné fotografie	-	100
CSFF	Izoelektrická fokusace likvoru	450	200
CSFK	Klinická analýza likvoru	450	150
DGP	Analýza moče testovacími proužky	650	800
FOB	Okultní krvácení	650	1250
FOT	Kontrola fotometrů	650	3200
GHP	Glykovaný hemoglobin POCT	650	700
GLC	Stanovení glukózy (včetně glukometrů)	700	550
KD	Glykovaný hemoglobin	650	1300
KM	Kardiální markery	650	-
	sada vzorků 1	-	1600
	sada vzorků 2	-	750
LIN	Verifikace linearity měření	650	1900
MK	Analýza močových konkrementů	650	650
MS	Močový sediment	550	-
	tištěné fotografie	-	50
PRO	Proteiny v krevním séru	650	1300
RFA	Rizikové faktory aterosklerózy	650	1000
TDM	Léky	650	-
	sada vzorků	-	900
TE	Stanovení stopových prvků	650	-
	sada vzorků	-	1100
E1	Endokrinologie 1	650	1050
E2	Endokrinologie 2	650	700
TM	Tumorové markery	650	950
VVV	Diagnostika vrozených vývojových vad	650	-
	sada vzorků 1	-	650
	sada vzorků 2	-	750
AP	Antitrombotické přípravky	650	-
	sada vzorků	-	700
DA	Diferenciál na automatech	650	500
DD	D Dimery	650	900
DIF	Hodnocení nátěru periferní krve	650	450
HKG	Hemokoagulace	650	750
HS	Hemokoagulace speciální	650	-
	sada vzorků	-	350
INRP	Měření INR systémy POCT	650	-
	sada vzorků 1	-	600
	sada vzorků 3	-	600
	sada vzorků 4	-	600
	sada vzorků 5	-	370
KO	Krevní obraz	650	850
LMWH	Nízkomolekulární heparin	650	850
NF	Nátěr periferní krve - fotografie	550	-
	tištěné fotografie	-	50
NKDF	Nátěr kostní dřevě - fotografie	550	-
	tištěné fotografie	-	50
RC	Retikulocyty na analyzátoru	650	1900
RET	Retikulocyty mikroskopicky	650	300

Program EHK		Cena jednoho cyklu EHK ¹⁾	
Kód	Název	Cyklus bez vzorků	Sada vzorků
SED	Sedimentační rychlost erytrocytů	650	1500
IH	Imunohematologie	790	-
	sada vzorků 1	-	900
	sada vzorků 2	-	1250
	sada vzorků 3	-	400
PAT	Přímý antiglobulinový test	650	950
AIH	Autoimunitní hepatopatie	650	500
AIM	Autoimunita	650	-
	sada vzorků	-	250
APLA	Antifosfolipidové protilátky	650	650
AT	Autoprotilátky u tyreopatií	650	-
	sada vzorků	-	250
CD34	Stanovení populace buněk CD34+	650	1150
FC	Kalprotektin ve stolici	650	350
GP	Gamopatie	650	500
IDDM	Autoimunitní diabetes 1. typu	650	500
IFT	Imunofenotypizace	650	1150
IGIT	Imunopatologie GIT	650	-
	sada vzorků	-	250
RF	Diag. revmatoidní artritidy a ASLO	650	-
	sada vzorků 1	-	350
	sada vzorků 2	-	200
TIE	Stanovení celkového IgE	650	200
HR	Hormonální receptory	650	400
IHC	Imunohistochem. – detekce HER-2/neu	700	500
VIB	Všeobecná imunohistochemie - barvení	700	750
ECAT	Roční účastnický poplatek	2500	-
IF8	Inhibitor faktoru VIII	1950	-
IF9	Inhibitor faktoru IX	1950	-
AL	Stanovení specifických IgE	650	1200
CS	Imunosupresiva	380	-
	sada vzorků 1	-	840
	sada vzorků 2	-	440
DS	Screening drog v moči	800	1050
DT	CD Transferin	500	1050
ET	Etanol	600	650
MG1	Molekulární genetika 1	750	-
	sada vzorků	-	880
MG2	Molekulární genetika 2	750	-
	sada vzorků	-	880
ZY	Cytokiny	500	800

¹⁾ Cena cyklu EHK se dle objednávky účastníka určí jako součet ceny cyklu bez vzorků + cena sad vzorků + cena vyhodnocení navíc. Ceny cyklů jsou takto rozděleny proto, že účastníci si mohou objednat různé kombinace a počty cyklů, sad vzorků a vyhodnocení navíc.

Systém SLP	Mono verze	Síťová verze	
		do 10 stanic	každá další stanice
Celoroční podpora systému SLP na rok 2019: ¹⁾			
Kontinuální roční podpora systému SLP	14000	17000	800
Zpětný upgrade a roční podpora systému SLP	21000	25500	1000
Komplexní upgrade a roční podpora systému SLP	28000	34000	1200
Plná verze pro nové uživatele	39000	57500	4000

¹⁾ Na základě vaší objednávky vám budeme automaticky účtovat cenu, která odpovídá vaší verzi systému SLP a historii vašeho předplatného podpory.